

Canadian Falcon HR Quick Start Guide

6 Falcon HR Modes de fonctionnement

Le Falcon HR est capable de fonctionner dans les modes suivants:

- Stationary ALL** Opération pendant que le véhicule de patrouille est stationné. Capable de capturer des données de vitesse des véhicules qui approchent et fuyantes.
- Approcher stationnaire Seulement** Opération pendant que le véhicule de patrouille est stationné. Capable de capturer des données de vitesse des véhicules qui approchent seulement.
- Receding stationnaire Seulement** Opération pendant que le véhicule de patrouille est stationné. Capable de capturer des données de vitesse de véhicules qui reculent seulement.
- Déménagement Opposite Direction** Opération pendant que le véhicule de patrouille se déplace. Capable de capturer des données de vitesse des véhicules qui approchent seulement.
- Déménagement Same Direction** Opération pendant que le véhicule de patrouille se déplace. Capable de capturer des données de vitesse de véhicules qui reculent seulement.

7 Tests de précision

- Automatique Auto-test** Falcon HR effectue un test de précision interne tous les cinq (5) minutes.
- Auto Manuel 'essai** Appuyez sur le bouton de test pour exécuter des tests de précision internes.

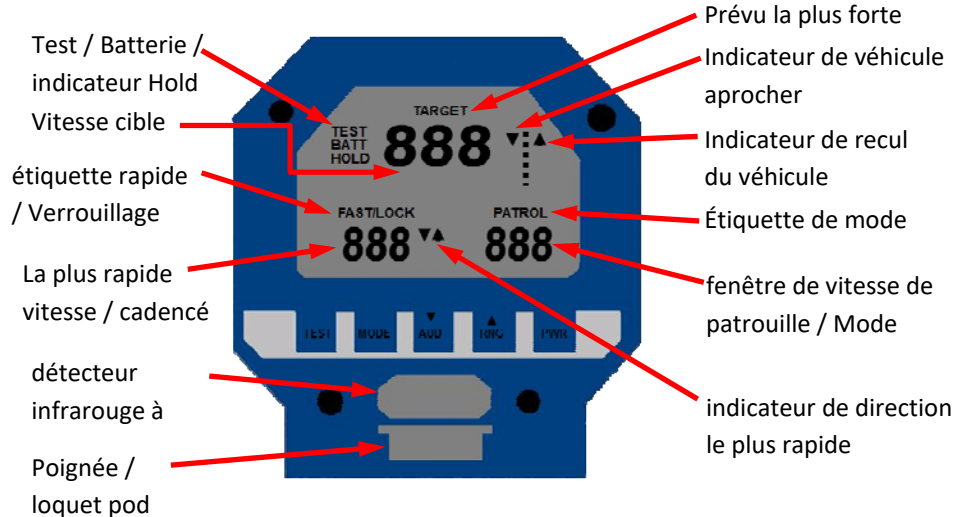


KSI Part # 006-1075-03 Rev. 1

1 Get To Know The Falcon HR



Display Graphic

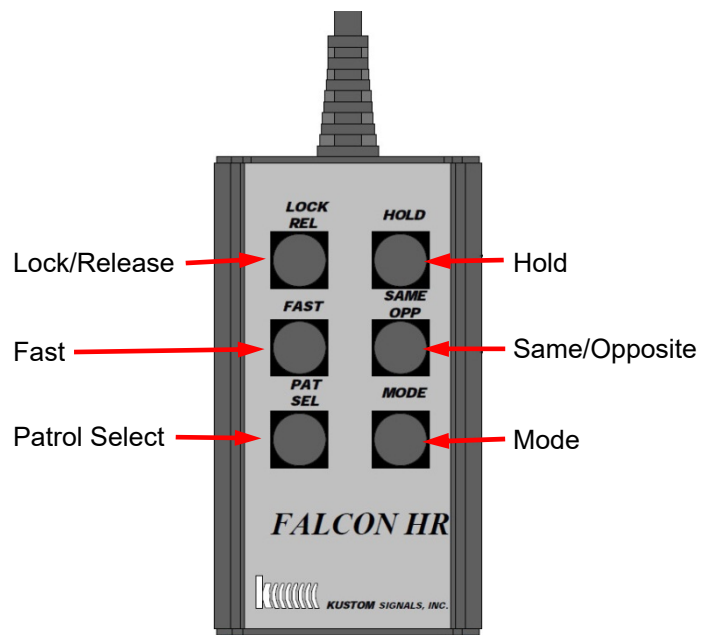


www.kustomsignals.com
 (800) 458-7866 (913) 492-1400

2 Falcon HR Rear Panel Control Button Locations



3 Télécommande



4 Bouton contrôle fonction Falcon HR

Button	Function
	Utilisé pour tourner le Falcon HR et hors tension.
	Utilisé pour placer le Falcon HR en mode Range Set "RNG". Une fonction secondaire est le contrôle supplémentaire pour l'audio et la gamme.
	Utilisé pour placer le Falcon HR en mode Set Audio. Une fonction secondaire est le contrôle vers le bas incrémental pour l'audio et la gamme.
	Permet de naviguer à travers la boucle de mode de fonctionnement. Les sélections disponibles sont stationnaires mode "ALL", Stationary approchant seulement "APr", et à l'arrêt Receding seulement "rEc". Lors du déplacement de radar ou de déplacer même option de voie est acheté, le mode Moving fait partie de la rotation du menu.
	Initie l'auto-test interne pour tester la précision interne et de l'éclairage de tous les indicateurs d'affichage.
	En appuyant et en relâchant le bouton de test puis en appuyant et en relâchant le bouton de mode va activer et désactiver le rétroéclairage.
	En appuyant et en relâchant le bouton Aud puis en appuyant et en relâchant le bouton Mode permet de basculer sur et hors du Doppler silencieux audio.

5 Caractéristiques optionnelles

Déverrouillage automatique des vitesses verrouillées

Les valeurs par défaut Falcon RH à des vitesses pas déverrouillage automatiquement l'agent a verrouillé. Si le déverrouillage automatique est nécessaire, ajouter 1 au total Options.

Suivre l'écluse (opération de déclenchement)

Les valeurs par défaut Falcon HR à transmettre pendant 5 secondes après le déclenchement est libéré lors du verrouillage d'une cible. Cela permet à l'objectif d'être suivi, après verrouillage pendant ce temps. Si l'on préfère, l'émetteur peut être coupée immédiatement après relâchement de la détente. Pour sélectionner cette option, ajoutez 2 au total Options.

D'autres options sont disponibles. Reportez-vous au manuel de l'opérateur HR Falcon (P / N 006-0862-03) pour plus d'informations